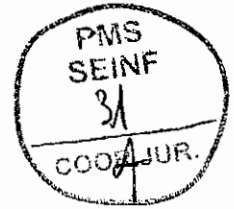




# MEMORIAL



## MEMORIAL DESCRITIVO

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA  
CONSTRUÇÃO DA PRAÇA ELIZABETE EVANGELISTA I,  
DOM JOSÉ, SOBRAL-CE

SETEMBRO/2021

## LOCALIZAÇÃO

A área em questão está localizada bairro Dom José, ao longo da Rua Elizabete Evangelista, na cidade de Sobral- CE e possui como limites imediatos a Rua Ubajara a esquerda e a Rua Dr. Jacinto Antunes a direita. Apesar de possuir uma boa cobertura vegetal com espécies frutíferas, as condições atuais de infraestrutura do local não permitem o pleno aproveitamento do seu potencial urbano, contribuindo para que, hoje o espaço seja usado apenas para o descarte ilegal lixo.



Fig.1: Localização Praça

Fonte: Google Earth (editado pelo autor)

## PROPOSTA E PROGRAMA DE NECESSIDADES

Com uma área total de aproximadamente 817,78 m<sup>2</sup>, o presente projeto trata da construção de uma praça no bairro Dom José e tem como objetivo valorizar o espaço em questão de forma a integrar à vegetação existente com um projeto urbano de qualidade e, com isso, impulsionar as atividades recreativas e contemplativas no do bairro.

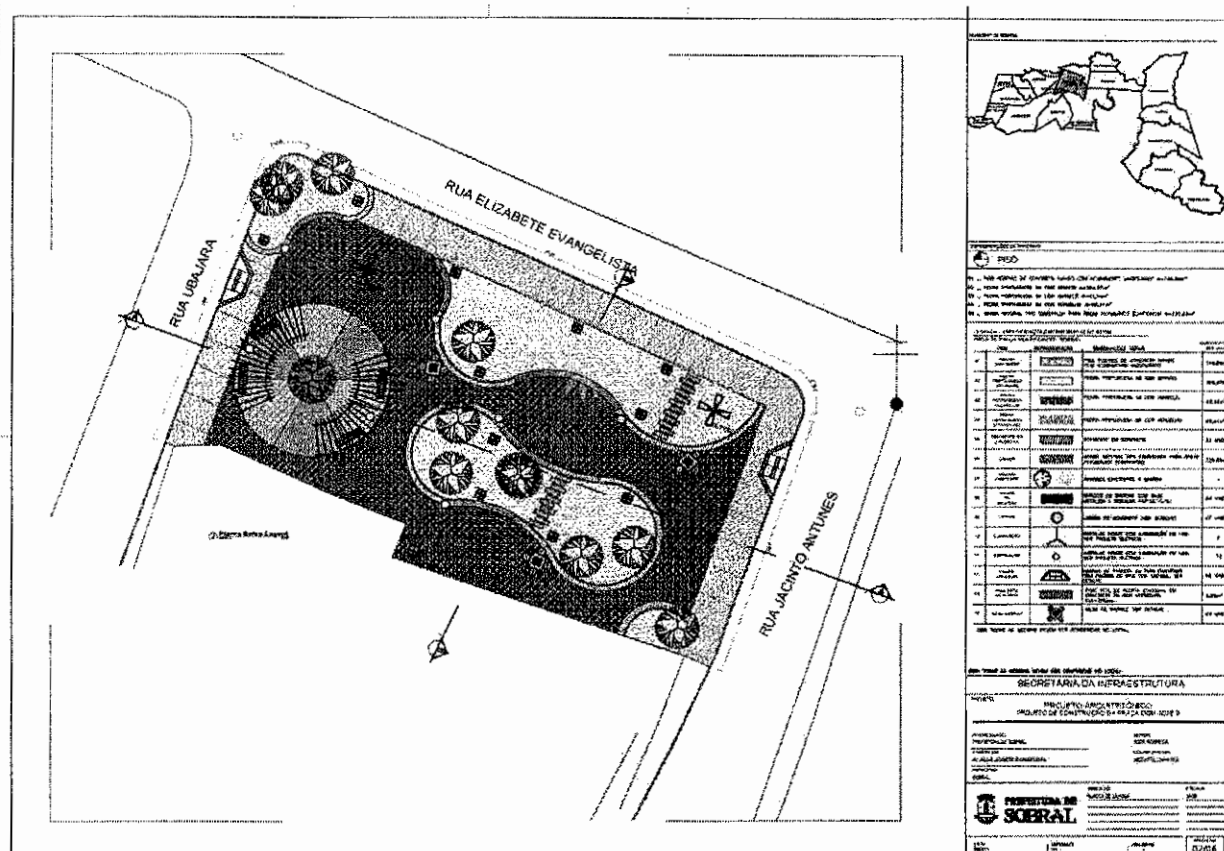


Fig.2: Implantação Praça  
 Fonte: SEINFRA (editado pelo autor)

Para isto, foi proposta a construção de uma praça dotada de generosos canteiros e passeios sinuosos que atuarão para transformar o terreno circundante em um grande bosque. Dentre os revestimentos adotados estarão: piso de intertravado nas cores branca, vermelha e amarela e piso rústico de concreto ripado. Esses revestimentos irão variar de acordo com os usos pretendidos e ajudarão a delimitar os fluxos de passagem (piso de concreto) e permanência (piso em intertravado) do local.

No tocante aos equipamentos de lazer, a praça contará com dois grandes caramanchões de madeira em formato circular que funcionarão como o ponto focal da praça e serão dotadas de refletores para incentivar a permanência em horários noturnos. Ao longo da praça, serão distribuídas mesa de jogos, que junto com os novos mobiliários (bancos, lixeiras, postes, caramanchões), atuarão para valorização deste novo espaço público. É importante salientar que

todas as árvores existentes nesta área serão preservadas e destacadas através de iluminação e tratamento paisagístico

Não obstante, também buscou-se atender as normas de acessibilidade dotando os passeios de rampas acessíveis e piso tátil de alerta, o que permitirá o acesso do espaço por pessoas portadoras de necessidades especiais.

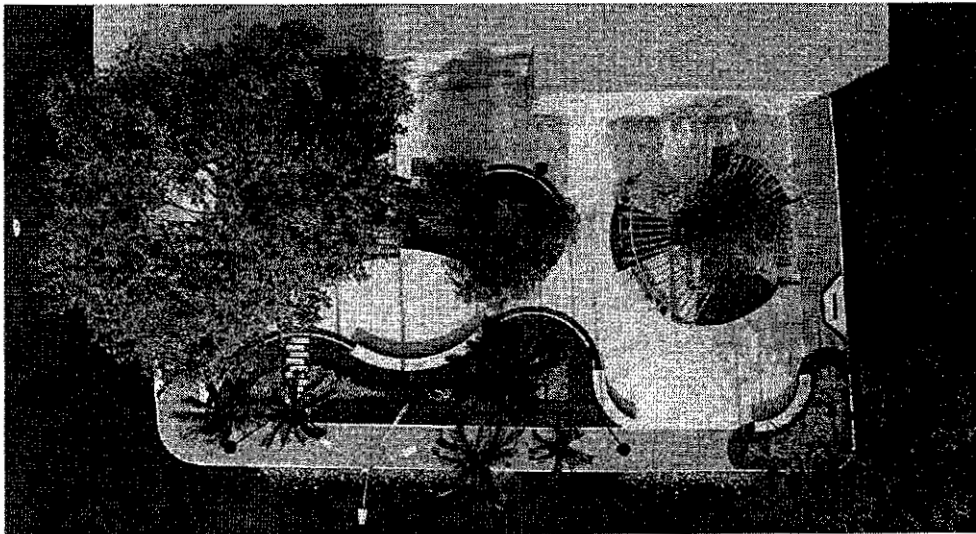
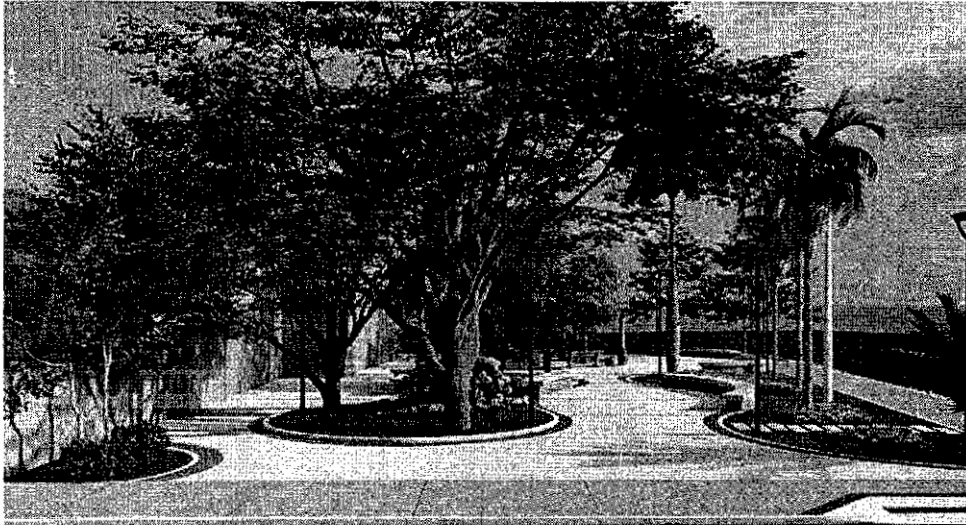


Fig. 3 Fig.4: Perspectiva eletrônica 01 e 02, respectivamente  
Fonte: SEINFRA

**Responsável técnico:** Arquiteto Igor Fernandes CAU nº A158638-6